

BISEAL®

MEV

MICROESFERAS DE VIDRIO PARA REVESTIMIENTOS ANTIDESLIZANTES Y REFLECTANTES EN PAVIMENTOS

DESCRIPCIÓN

BISEAL® MEV son microesferas de vidrio sílicosódico-cálcico sin sílice libre y químicamente neutras. Pueden utilizarse espolvoreando sobre un revestimiento en fresco o bien mezcladas con una resina transparente, de la gama **MAXURETHANE®** o **MAXEPOX®**, para la creación de superficies antideslizantes con capacidad reflectante en todo tipo de pavimentos.

APLICACIONES

- Ejecución de revestimientos antideslizantes transparentes.
- Aumento de la reflectividad de pavimentos en aparcamientos y garajes.

VENTAJAS

- Gran aumento de la resbaladicidad del pavimento.
- Incrementa la reflectividad del pavimento.
- Estable a los rayos UVA. No amarillea.
- Perfecta adherencia sobre el revestimiento en fresco.
- Esfericidad superior al 80%.
- · Fácil aplicación
- No contiene sílice libre, no tiene riesgos de silicosis. No es peligroso para la salud.

MODO DE EMPLEO

Para su uso como árido de mezcla con formulaciones epoxi o poliuretanos, añada **BISEAL® MEV**, de manera lenta y continua, sobre el producto correspondiente ya amasado y homogeneizado, hasta obtener una masa uniforme y libre de grumos.

Para su uso en sistemas multicapa, espolvorar el árido inmediatamente después de extender la capa de resina, con una dotación adecuada para

conseguir el grado de rugosidad deseado de manera uniforme.

CONSUMO

En función del uso y grado de rugosidad requerido.

INDICACIONES IMPORTANTES

- Consultar los Boletines Técnicos de los productos junto con los que es utilizado BISEAL® MEV.
- Compruebe que BISEAL® MEV está seco antes de su utilización.
- Para cualquier aplicación no especificada en el presente Boletín Técnico o información adicional, consulte con el Departamento Técnico.

PRESENTACIÓN

BISEAL® MEV 0102 sacos de 25 kg.
BISEAL® MEV 0203 sacos de 25 kg.
BISEAL® MEV 0304 sacos de 25 kg.
BISEAL® MEV 0408 sacos de 25 kg.
Otros formatos y granulometrías bajo consulta.

CONSERVACIÓN

Ilimitado siempre que se mantengan en su envase original cerrado y no deteriorado. Almacenar en lugar fresco, seco, protegido de la humedad, las heladas y de la exposición directa a los rayos del sol, lluvia, etc.

SEGURIDAD E HIGIENE

BISEAL® MEV no es un producto tóxico en su composición pero debe evitarse el contacto con la piel y los ojos. Utilizar guantes y gafas de seguridad en la manipulación y mezcla del producto. En caso





de contacto con la piel, lavar la zona afectada con agua y jabón. En caso de salpicaduras o contacto en los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua limpia sin restregar. Si la irritación persiste acudir al médico. Consultar la Hoja de Datos de Seguridad de ${\it BISEAL}^{\it @}$ ${\it MEV}$.

La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo a la legislación vigente y es responsabilidad del consumidor final del producto

DATOS TÉCNICOS

Características del producto				
Base	Vidrio sílico-sódico-cálcico sin sílice libre			
Aspecto y color	Microesferas transparentes			
	BISEAL MEV 0102	BISEAL MEV 0203	BISEAL MEV 0304	BISEAL MEV 0408
Granulometría (µm)	100 - 200	200 - 300	300 - 400	400 - 800
Humedad (%)	< 1%			
Esfericidad % de microesferas perfectas % de grano	≥ 80 ≤ 3			

GARANTÍA

La información contenida en este Boletín Técnico está basada en nuestra experiencia y conocimientos técnicos, obtenidos a través de ensayos de laboratorio y bibliografías. *DRIZORO®*, *S.A.U.* se reserva el derecho de modificación del mismo sin previo aviso. Cualquier uso de esta información más allá de lo especificado no es de nuestra responsabilidad si no es confirmada por la Compañía de manera escrita. Los datos sobre consumos, dosificación y rendimientos son susceptibles de variación debido a las condiciones de las diferentes obras y deberán determinarse los datos sobre la obra real donde serán usados siendo responsabilidad del cliente. No aceptamos responsabilidades por encima del valor del producto adquirido. Para cualquier duda o consulta rogamos consulten a nuestro Departamento Técnico. Esta versión de Boletín Técnico sustituye a la anterior.



DRIZORO, S.A.U.

C/ Primavera 50-52 Parque Industrial Las Monjas 28850 TORREJON DE ARDOZ – MADRID (SPAIN) Tel. 91 676 66 76 - 91 677 61 75 Fax. 91 675 78 13 e-mail: info@drizoro.com Web site: drizoro.com

